

产品认证证书

证书编号: CQC14002115281

发证日期: 2023年11月09日 有效期至: 2028年11月08日

委托人名称 滁州市科信电子有限公司 及注册地址 安徽省明光市工业园区

制造商名称 滁州市科信电子有限公司 及注册地址 安徽省明光市工业园区

生产企业名称 滁州市科信电子有限公司

及生产地址 安徽省明光市工业园区柳湾路 66 号

产品名称和系列、 继电器

规格、型号

BRF 系列 触点负载:标准负载:20A 125VAC, 17A 250VAC; 高负载:35A 277VAC,接通 16A(0.1s)载流 35A(0.8s)断开 16A(0.1s) 277VAC; 线 圈:标准负载:3VDC、5VDC、6VDC、9VDC、12VDC、24VDC、48VDC 0.36W; 高负载:5VDC、6VDC、9VDC、12VDC、24VDC、48VDC 1.2W、1.67W、2.8W; 电气寿命:5E4 周期(标准负载);2E4 周期(高负载); 机械寿命:1E6 周期; 环境温度:-40℃~+85℃(仅 35A 277VAC);-40℃~+105℃ RTII

产品标准和技术要求 GB/T 21711.1-2023

认证模式 产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC11-462155-2010 认证规则的要求,特发此证。 本证书为变更证书,证书首次颁发日期:2014年09月10日 证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查验证书信息



谢肇煦



国质量认证中心



cac)产品认证证书

证书编号: CQC14002115281

第1页/共1页

本证书及附件应同时使用,信息查验说明见证书页

纸号:

命名规则 - 标准负载:

BRF	ı	SS	ı	1	12	D	М
1		2		3	4	5	6

1	产品基本型号:	BRF
2	密封方式:	SS - 密封型(RTII)
3	触点极数:	1 - 1 极
4	线圈电压:	03 - 3VDC, 05 - 5VDC, 06 - 6VDC, 09 - 9VDC,
		12 - 12VDC, 24 - 24VDC, 48 - 48VDC
5	线圈功率:	D - 0.36W
6	触点形式:	M - 常开型

命名规则 - 高负载:

BRF	-	SS	-	1	12	D	М	F	G	XXX
1		2		3	4	5	6	7	8	9

1	产品基本型号:	BRF
2	密封方式:	SS - 防焊剂型(RTII)
3	触点组数:	1 - 1组
4	线圈电压:	05 - 5VDC, 06 - 6VDC, 09 - 9VDC, 12 - 12VDC,
		24 - 24VDC, 48 - 48VDC
5	线圈功率:	D - 标准型 (2.8W);
		L - 灵敏型(1.67W);
		H - 超灵敏型 (1.2W)
6	触点形式:	M - 常开型
7	绝缘等级:	F或空-F级
8	负载类型:	G - 高负载
9	特殊参数:	空 - 标准型;字母或数字 - 特殊要求,不影响产品
		结构



中国质量认证中心